



یاتا... طرحی نو در اندازیم

شماره دوم - دی ماه ۹۴

گاهنامه خبری الکترونیکی همکاری‌های علمی بین‌المللی - معاونت پژوهش و فناوری - دانشگاه صنعتی اصفهان

این گاهنامه خبری که با هدف اطلاع‌رسانی در خصوص اخبار مربوط به همکاری‌های علمی بین‌المللی دانشگاه منتشر می‌شود، از پیشنهادات و انتقادات سازنده همگی شما بزرگواران در جهت تقویت و ارتقاء فرهنگ بین‌المللی سازی استقبال می‌نماید.

آدرس الکترونیکی: isco@cc.iut.ac.ir

۰۳۱-۳۳۹۱۲۵۰۵-۶

تلفن:

پایگاه تخصصی همکاری با دانشمندان و متخصصان ایرانی غیرمقیم در دانشگاه صنعتی اصفهان

دانشگاه صنعتی اصفهان افتخار دارد که به عنوان اولین مرکز دانشگاهی همکاری خود را با نام پایگاه تخصصی همکاری با دانشمندان و متخصصان ایرانی غیرمقیم با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری آغاز نموده است. این طرح از تابستان ۹۴ به اجرا درآمده و تاکنون دانشگاه تعداد ۳۷ درخواست جهت همکاری را دریافت نموده است. با توجه به استقبال شایانی که از طرف دانشمندان ایرانی مقیم خارج از کشور از این طرح به عمل آمده، پیش بینی می‌شود که این طرح یکی از موفق‌ترین پروژه‌ها در جهت توسعه علمی از طریق چرخش مغزها و استفاده از پتانسیل‌های توانمند ایرانی مقیم خارج از کشور باشد. از بین درخواست‌های واصله سخنرانی‌های خانم حسینی و آقایان عاشوری - مستغاثی و طاهرزاده در دیماه سالجاری در دانشکده‌های مرتبط برگزار شد و دیگر سخنرانی‌ها نیز در روند برنامه‌ریزی قرار دارد.

مجری این طرح دفتر همکاری‌های علمی بین‌المللی است و این دفتر از معرفی این طرح به ایرانیان مقیم خارج از کشور توسط دانشگاهیان استقبال می‌نماید. در صورت نیاز به اطلاعات بیشتر، لطفاً با قسمت "تماس با ما" سامانه ارتباط با متخصصان و دانشمندان ایرانی غیرمقیم بنیاد ملی نخبگان به نشانی <http://contact.i-bmn.ir> و یا نشانی ایمیل [tajvari\[at\]of.iut.ac.ir](mailto:tajvari[at]of.iut.ac.ir) مکاتبه نمایید.



بین‌المللی شدن آموزش عالی

نظر به اهمیت بین‌المللی شدن دانشگاه‌ها، طی زمستان امسال و بهار سال آینده، کنگره‌هایی در زمینه "آموزش عالی فراملی، چالش‌ها و راهکارها" در برخی از دانشگاه‌های کشور برگزار می‌شود. از آن جمله می‌توان به "کنگره ملی آموزش عالی ایران - ۱۳۹۴" که در تاریخ ۲۹ بهمن سال جاری توسط معاونت آموزشی وزارت عتف و معاونت امور علمی و فرهنگی سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی و با همکاری دانشگاه تربیت مدرس و انجمن آموزش عالی ایران برگزاری می‌شود اشاره نمود. همچنین اولین همایش آینده‌پژوهی آموزش عالی ایران چشم‌انداز بین‌المللی شدن و چالش‌های آن در تاریخ ۲۸ لغایت ۳۰ اردیبهشت ماه ۱۳۹۵ در دانشگاه بین‌المللی قزوین برگزار خواهد شد. که این همایش شامل پیش‌همایش‌هایی با جلسات تخصصی خاص نیز می‌باشد. علاقمندان به شرکت در این دو همایش، جهت کسب اطلاعات بیشتر می‌توانند به آدرسهای زیر مراجعه فرمایند.

<http://amozeshalee.ir/> ,
<http://www.fshei.ir/phe/ir/fa/>



معاونت آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، معاونت امور علمی و فرهنگی سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی، با همکاری دانشگاه تربیت مدرس و انجمن آموزش عالی ایران برگزار می‌کند

کنگره ملی آموزش عالی ایران - ۱۳۹۴

آموزش دانشگاهی: چالش‌ها و راهکارها

National Higher Education
Congress of Iran - 2016

University Education: Challenges & Solutions

۲۹ بهمن ۹۴

دانشگاه تربیت مدرس

آموزش عالی از منظر بین‌المللی



در کنار آثار مثبت و منافع آشکار آموزش عالی و همچنین جهانی شدن فعالیت‌ها و تحولات فنی و حرفه‌ای، ضرورت توسعه آموزش عالی در بعد بین‌المللی بیش از پیش مشخص شده است.

بین‌المللی شدن دانشگاه: از دهه نود که بحث بین‌المللی شدن دانشگاه‌ها در محافل وارد شده است، تعاریف مختلفی برای این موضوع بیان شده است که البته مرتباً در حال تغییر و تطبیق با شرایط روز می‌باشد. برای مثال این تعریف به نقل از خانم Jane Knight، محقق برجسته در بین‌المللی شدن آموزش عالی، در طی سالها به گونه‌های مختلف عنوان شده است. "بین‌المللی شدن به مجموعه فعالیت‌های مربوط به گسترش همکاری‌ها و ارتباط علمی و دانشگاهی بین‌المللی گفته می‌شود که هدف آن فراهم ساختن محیط آموزشی و پژوهشی در دانشگاه‌ها است که به شکل واقعی در ارتباط و همبسته با چشم‌اندازها و پیشرفت جهانی است." (نایت و دی ویت ۱۹۹۷)، "بین‌المللی شدن دانشگاه‌ها فرایند تلفیق بعد بین‌المللی، بین‌فرهنگی و جهانی به اهداف، کارکردها و خدمات دانشگاه‌ها" است (به نقل از نایت ۲۰۰۲). و یا "بین‌المللی شدن هرگونه تلاش نظام‌مند پایدار که هدفش افزایش پاسخگویی دانشگاه و موسسات آموزش عالی به الزامات و چالش‌های جهانی شدن در ارتباط با جوامع، اقتصاد و بازار کار است." (نایت ۲۰۰۷ به نقل از کارلو مارک و وندرد)

نظر به اینکه یکی از اهداف مهم آموزش عالی تربیت نیروی متخصص با نگرشی فراملی به موضوعات علمی و کاربردی می‌باشد، ایجاد تمهیدات لازم جهت ورود ایشان به عرصه‌های علمی بین‌المللی و فضای رقابتی غیر-بومی از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. این مهم باعث می‌شود که نیروهای تربیت شده، ضمن آشنایی با محیط‌های بین‌المللی و آگاهی از نقاط ضعف و مسائل موجود در جهان گسترده علم، نگرشی بسیط نسبت به محیط اطراف داشته و در حل مسائل و مشکلات موجود با توانمندی بیشتری فعالیت نمایند. بدین ترتیب با ارتقاء سطح کیفی آموزش برای دانشجو، علاوه بر آینده وی، آینده شغلی وی و آینده کل کشور نیز تامین خواهد شد.

با این مفهوم، بین‌المللی شدن به رویکردی فراتر از تبادل استاد و دانشجو و انجام فرصت‌های مطالعاتی و شرکت در کنفرانسها تبدیل می‌شود. برای دست یافتن به نگرشی جهان‌وطن و یا جهان‌شمول، نیروی جوان و متخصص می‌بایست امکان حضور در شرایط تحصیلی و اجتماعی، متفاوت با آنچه در موطن خود تجربه کرده است را داشته باشد. برای نیل به این هدف که همانا بالا بردن کیفیت محصول آموزش عالی (دانشجویان) می‌باشد، اصلاح برنامه‌های آموزشی، بهبود کیفیت در پژوهش و آموزش با نگرشی جهان‌شمول، اهمیت به تعریف و انجام مدیریت راهبردی برای بهبود کارایی و اثربخشی و همچنین استفاده از تکنولوژی‌های به‌روز از مهمترین راهکارها به شمار می‌رود.

اساتید همبسته دانشگاه

در دی ماه سال جاری جناب آقای دکتر محمد جواد طاهرزاده، استاد برجسته دانشگاه بوراس سوئد، به اساتید همبسته دانشگاه افزوده شد. به پیشنهاد دانشکده مهندسی شیمی دانشگاه صنعتی اصفهان، این تفاهم نامه همکاری به امضا رسید. در حال حاضر تعداد اساتید همبسته دانشگاه صنعتی اصفهان به ۶ رسیده است که از این بین سه تن آنها از دانشمندان ایرانی مقیم خارج از کشور و سه نفر دیگر از آلمان، کانادا و سوئیس می باشند. طرح استاد همبسته از سال ۱۳۹۰ دانشگاه صنعتی اصفهان به انجام رسیده و بر این اساس این دانشگاه از پذیرش دانشمندان خارج از کشور برای همکاری به عنوان استاد همبسته استقبال می نماید.



اعلام اسامی فرصت‌های مطالعاتی

سال ۹۵-۹۶

فهرست اسامی مامورین فرصت مطالعاتی سال ۹۵-۹۶ دانشگاه صنعتی اصفهان به ترتیب اولویت زیر اعلام شد. **نوع اول:** آقایان دکتر اعتمادی از دانشکده کشاورزی، دکتر یزدان کیوانی از دانشکده منابع طبیعی، دکتر مهدی صالحی از دانشکده مواد، دکتر خسروی فرد از دانشکده برق و کامپیوتر، دکتر کیوان رئیسی از دانشکده مواد و دکتر کرمی از دانشکده شیمی. **نوع دوم:** آقایان دکتر فرهاد شهبازی از دانشکده فیزیک، دکتر هاشمی از دانشکده برق و کامپیوتر و دکتر بهرام بانی نسب از دانشکده کشاورزی می باشد. قوانین و شیوه نامه های مربوط به این سفرها را می توان از سایت دفتر همکاری های علمی بین المللی به آدرس iscoweb.iut.ac.ir دریافت نمود.

[sharafeddin\[at\]isco.iut.ac.ir](mailto:sharafeddin[at]isco.iut.ac.ir)

Unterstützt von / Supported by



Alexander von Humboldt
Stiftung/Foundation

معرفی بنیاد الکساندر فون هامبولت

بنیاد الکساندر فون هامبولت روابط و همکاری های علمی بین محققان و پژوهشگران برجسته دیگر کشورها با محققان آلمانی را حمایت می کند. این بنیاد با ارائه بورس های تحصیلی تحقیقاتی به تمامی دارندگان مدرک

دکتری تخصصی و محققان برجسته این فرصت را می دهد تا دوره های کوتاه مدت و بلندمدت پسادکتری را در یکی از دانشگاه ها و مراکز علمی تحقیقاتی آلمان سپری کنند. بنیاد الکساندر فون هامبولت با ارائه برنامه های مختلف و برگزاری کنفرانس ها و نشست های علمی بین المللی سعی در بین المللی کردن حوزه های علم و تحقیقات دارد.

هر سال، این بنیاد بیش از ۲۰۰۰ محقق را برای اقامت در آلمان و در خارج از مرزهای آلمان حمایت مالی می نماید. تا به حال این بنیاد بیش از ۷۰۰ برنامه حمایت مالی تحقیقاتی و جایزه بین المللی را ارائه کرده و برنامه های حمایتی متنوعی را برای دوره های تحقیقاتی دانش آموختگانش فراهم نموده است.

شبکه دانش آموختگان هامبولت حدود ۲۶۰۰۰ دانشمند و محقق در تمام رشته ها و در بیش از ۱۴۰ کشور که با آلمان همکاری نزدیک دارند را دربر دارد. این شبکه به تازگی یک نقشه جهانی از ارتباطات تحقیقاتی بین المللی هامبولت منتشر کرده است.

به منظور کسب اطلاعات بیشتر در خصوص این بنیاد، می توان از سایت <https://www.humboldt-foundation.de/web/home.html> بازدید نمود. علاوه بر آن بروشور اطلاعاتی این بنیاد به زبان های فارسی و انگلیسی در سایت دفتر همکاری های علمی بین المللی به آدرس iscoweb.iut.ac.ir بخش مربوط به بروشورهای اطلاعاتی در دسترس علاقمندان قرار دارد.

انتخاب دانشگاه صنعتی اصفهان به عنوان نماینده معین وزارت عتف در اقلیم کردستان عراق



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در راستای بین المللی شدن، برخی کشورها را به ممالک حوزه نفوذ و حوزه راهبردی تقسیم بندی نموده است. گروه راهبردی شامل کشورهایی است که ایجاد تعامل با آنها با هدف رفع نیازهای علمی دانشگاه و انتقال تکنولوژی به داخل کشور می باشد. از جمله این کشورها می توان به آلمان- اتریش - ایتالیا- چین - کره جنوبی- سوئیس- اسپانیا و فرانسه اشاره کرد. گروه

حوزه نفوذ، کشورهایی را شامل می شود که ایجاد تعامل با آنها به منظور بازاریابی و نشر علم می باشد. همانند کشورهای عراق - افغانستان - تاجیکستان - ارمنستان - لبنان - سوریه و کشورهای همسایه و مسلمان. با توجه به ملاقات های انجام شده با دانشگاه های اقلیم کردستان عراق و افتتاح دفتر نمایندگی دانشگاه در دانشگاه پلی تکنیک سلیمانیه عراق، وزارت علوم پس از رایزنی با رئیس دانشگاه سلیمانیه، معتبرترین دانشگاه آن منطقه، به دانشگاه صنعتی اصفهان ماموریت داده است که ضمن تاسیس یک دانشکده مشترک با دانشگاه سلیمانیه عراق، به عنوان نماینده معین دانشگاه های ایران در ارتباط با موسسات آموزش عالی منطقه اقلیم کردستان فعالیت نموده و نسبت به ایجاد حداقل سه رشته در آن دانشکده اقدام ورزد. وزارت علوم در نظر دارد که در سال آینده تعداد ۳۰۰ دانشجو در مقاطع تحصیلات تکمیلی از اقلیم کردستان عراق را در دانشگاه های خود بپذیرد. در چارچوب این طرح، دانشجویان پذیرفته شده، قرار است بخشی از دوران تحصیل خود را در دانشگاه سلیمانیه و بخشی دیگر را، بنا به توافقات اجرایی، در یکی از دانشگاه های ایران طی نمایند.

در راستای تقویت ارتباطات با ایرانیان مقیم خارج از کشور به منظور استفاده از پتانسیل‌ها و توانمندی‌های ملی در فرامرزهای ایران اسلامی و به منظور تهیه بانک اطلاعاتی از پژوهش‌های فراملی، از اعضای هیات علمی درخواست می‌شود در صورتیکه که به هر نحوی از انحاء در انجام طرح و یا پروژه‌های پژوهشی با اساتید غیر ایرانی و یا ایرانیان مقیم خارج از کشور همکاری داشته‌اید، دفتر همکاری‌های علمی بین‌المللی را مطلع فرمایید. این مهم علاوه بر همکاری در تهیه و تکمیل بانک اطلاعاتی پژوهش‌های فراملی دانشگاه، به انعکاس تلاشهای ارزشمند اساتید این دانشگاه در توسعه علمی بین‌المللی دانشگاه و اعتلای نام و جایگاه دانشگاه صنعتی اصفهان در عرصه‌های ملی و بین‌المللی بسیار موثر می‌باشد. جهت اطلاع‌رسانی با هر یک از راه‌های ارتباطی از قبیل تلفن و یا پست الکترونیکی دفتر تماس حاصل فرمایید یا از طریق تکمیل فرم پیوست اطلاعات را به پست الکترونیکی دفتر ارسال فرمایید.

تماس با ما:

تلفن: ۰۳۱-۳۳۹۱۲۵۰۵-۶

دورنگار: ۰۳۱-۳۳۹۱۲۵۱۱

@: isco@cc.iut.ac.ir

www: iscoweb.iut.ac.ir

نشانی: اصفهان - دانشگاه صنعتی

اصفهان - سازمان مرکزی -

طبقه دوم - اتاق ۲۱۵ -

دفتر همکاری‌های علمی

بین‌المللی ۸۴۱۵۶ ۸۳۱۱۱

نگاه نو- گاهنامه خبری

الکترونیکی دفتر همکاری‌های

علمی بین‌المللی - معاونت پژوهش

و فناوری - دانشگاه صنعتی

اصفهان

فراخوان عکاسی از محیط‌های دانشجویی



از دانشجویان و کارکنان گرامی دعوت می‌شود تا عکسهایی که از محیط‌های دانشجویی در فضای آزاد، فضای خوابگاهی، کتابخانه، رستوران و... تهیه کرده اند برای دفتر همکاری‌های علمی بین‌المللی ارسال نمایند تا به نام خودشان در سایت منتشر شود. از عکسهای منتخب که تا تاریخ ۱۰ بهمن ماه ۹۴ به این دفتر ارسال شود، در بروشور لاتین ۲۰۱۶ دانشگاه استفاده خواهد شد.

روند دعوت از اندیشمندان خارجی به دانشگاه

یکی از روش‌های ارتقاء همکاری‌های آموزشی و پژوهشی در سطح بین‌الملل، دعوت از متخصصین و دانشمندان خارجی به دانشگاه می‌باشد. دفتر همکاری‌های علمی بین‌المللی ضمن تشکر از مساعی همه بزرگوارانی که نسبت به مشارکت در بسط و توسعه ارتباطات بین‌المللی تلاش می‌نمایند، آمادگی خود را جهت ارائه خدمات معمول به دانشکده‌ها اعلام می‌دارد. همچنین این دفتر درخواست دارد تمامی بازدیدها، سخنرانی‌ها، نشست‌ها و جلساتی که یکی از متخصصین غیر ایرانی و یا ایرانیان مقیم خارج از کشور در آن حضور دارند را به اطلاع این مجموعه برسانند. بدین وسیله علاوه بر لحاظ شدن فعالیت بین‌المللی دانشکده‌ها در آرشيو مربوطه و سازمان دادن برنامه آمد و شدها و حفظ امنیت میهمانان، از حضور ایشان جهت انجام بخشیدن به همکاری‌های فیما بین، استفاده بهینه نیز خواهد شد. درخواست می‌شود جهت کسب اطلاعات بیشتر در خصوص روند معمول دعوت از میهمانان خارجی به آدرس زیر مراجعه فرمایند..

<http://iscoweb.iut.ac.ir/web/guest/108>

توسعه علمی بین‌المللی یک ضرورت ملی است.

